Index of Claims

Application/Control No.

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Art Unit

√ Rejected
= Allowed

− (Through numeral)
Cancelled

→ Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

Tell Tell <td< th=""><th>Cla</th><th>im</th><th colspan="8">m Date</th><th>Ė</th><th>ſ</th><th>Cla</th><th colspan="8">Date</th><th>ſ</th><th>CI</th><th>aim</th><th colspan="9">Date</th></td<>	Cla	im	m Date								Ė	ſ	Cla	Date								ſ	CI	aim	Date										
1			T		T		\neg			$\overline{\cdot}$		Ì			<u> </u>		T	Ť	T				П						.]						_
1	 	a	1					ļ				- 1	_	na.					- 1						<u>~</u>	na						· .		. 1	
1	≘	ΞĒ				1	- [ı		<u>.</u>	١٠ق	l		ŀ	- }	- 1	ŀ	1				⊇ّر	. <u>i</u> g									
1	"	امّا	ļ			1							u.	lδ				-		ĺ	-				. Ա.	ပြစ်ပြ									
102 103 104 105 106	-		_					\dashv		_		- 1			<u>-</u>	\sqcup		_	_	_	_	_											\square		
100 100			_			_	_	_		_	_	ļ	·	50				_		_	_			-										\Box	
104 105												Į		52										ļ											
104 105		3/			.							- [(53)	<u>,</u>						•			- 1		103		•							
5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 7 7 7 8 8 8 9 9 109 9 109 109 109 110 110 110 110 1		A	\neg	П		\neg								54	Г					\neg		-				104	**							$\overline{\cdot}$	
6		5		\neg		\neg						ı						\Box								105									
7 8 8 57 107 108 109 100 100 100 100 100 110 110 110 111			ヿ	\neg	\neg							ı			_	1				_	_									-		_			
S			-		-	-	_	\neg	\neg		\dashv	ŀ		57	-				\neg	-+		_	\vdash	- 1					ı,		_	\vdash	Н		
9	\vdash		-	-	ᅥ		寸				\dashv	ŀ			-	1-1	-	ᅥ	ᅱ										\vdash		-	\vdash	\vdash		
10	\vdash		+	 	-	-	-	\dashv	-	-		ŀ		50	-	Н		\dashv	\dashv	-	-1	_	Н	- 1					 	_			Н	_	
11			\dashv		-						{	- }	·	55														-				-	\vdash	\vdash	
12	 		-								_	-			 								$\vdash \vdash$	- 1				<u> </u>	├				$\vdash \vdash$	\dashv	
13		4	_	_	_				<u> </u>	_		ļ			 _	\vdash			<u> </u>		_]		111	_		ļ	<u> </u>				لب	<u> </u>
14 15 64 114 115 16 65 66 116 116 17 66 117 117 117 18 69 119 120 119 20 71 120 120 121 121 121 121 122 122 122 123 124 123 123 124 124 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 125 125 125 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 128 129			_		1							ļ			L.					_	_					112		ļ	<u> </u>						
15			_									į		63	<u>L</u>			\Box			\Box		<u> </u>	- 1					<u> </u>	L_	$oxed{oxed}$	L_			-
16				\perp				_]																		114			_						
16				T	_7	T	_1	1							L]		_]]							L	L						L
17			\neg													П		\neg		\neg	\neg					116			<u> </u>						
18			寸	一	ヿ	\neg	ヿ							67		П					\neg								Ī	T	\Box				Ī
19			寸	T	\neg	\neg	⋾							68													_	_	-						\Box
120	` 		\dashv	\dashv	-	-			-	\neg	ᅥ		;		1-	Н		\dashv					\vdash					-	\vdash	\vdash	_				_
21 22 71 121 122 123 123 123 123 124 124 124 124 125 126 126 127 126 127 127 127 128 129 128 129 129 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 132 132 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134<	-		-	-	ᅥ	\dashv	-		-		-	ŀ		78	-	╁─┤					\dashv		\vdash		<u>.</u>	120	-	-		 	\vdash		Н		
122		20	+						\vdash	\dashv	\dashv	ŀ				╁	\dashv	\dashv	-	\dashv						120	_		┝	-		-	-	\vdash	-
123				-		-		-							-	H						_					-	<u> </u>	-				<u> </u>	├	-
24 75 124 25 76 125 28 77 126 27 78 127 28 79 128 29 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 138 37 86 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 143 43 94 144 45 96 146 46 96 146 47 98 148											_				ļ		_									122	_	_	_	-	_	_	-	\vdash	
25 75 125 126 126 127 127 77 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 129 129 130 130 131 130 131 131 132 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 135 135 135 136 135 136 137 137 136 137 137 136 137 137 138 138 138 138 138 138 138 138 139 140 141 142 142 142 142 142 142 142 142 143 143 144 144 144 145 145 146 146 147 148 148 148 148 148 148 148 148 149 149			_	_		_	_		\Box					73]	L_	\Box	_	_	_	_					123			<u> -</u>		Ŀ	<u> </u>		\sqcup	<u></u>
26 76 126 27 78 127 28 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 87 137 38 86 136 37 88 138 39 89 139 40 99 140 41 91 141 42 91 142 43 94 144 44 94 144 45 96 146 46 96 146 48 99 1449				\Box	_		_							74	<u></u>	L		_	_	_	_					124		<u> </u>	<u> </u>			_			<u></u>
77		25			\Box						·								_	_						125		L				_			Ĺ_
78		28												76												126		_						\Box	
29 79 129 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 135 135 136 136 137 137 136 137 137 138 138 139 139 140 140 140 140 140 141 140 141 142 142 142 143 144 144 145 145 146 146 147 147 147 148 148 148 149		27	_									.		77												127									
29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 86 136 39 89 138 39 90 140 40 90 140 41 91 141 42 91 142 43 94 144 44 94 144 45 96 146 46 96 146 48 98 148 99 148 149	!	28	٦											78	Π											128									
80		29	_		一						\neg							一								129				<u> </u>				П	1
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 85 37 86 38 85 39 80 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 48 98 99 144 48 98 99 144 48 99		38		ヿ	\dashv				П	\neg	ᅥ	1			1			\neg				_					_	· ·	_		\vdash	-		П	\Box
32			7		_	·									1	1	H	\neg	-	ヿ	\neg							_	Τ-	-			H		Г
33	—	32	\dashv		-		-		Н	\vdash	\dashv		-	82	-		H	\dashv		\dashv			H				\vdash	 	 	\vdash	 	 	H	\vdash	\vdash
34 84 134 135 35 86 135 136 37 87 137 137 38 88 138 138 39 89 139 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 144 45 95 145 145 46 96 146 147 48 98 148 149			-	-			\dashv	-							\vdash	-	Н	\dashv	\neg	\dashv			\vdash		 				 	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-
35 85 135 37 86 136 38 88 137 39 88 138 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 97 147 48 98 148 99 149		132		-		\dashv			┝╌┤						┼─	⊣	Н	\dashv	\dashv	\dashv			\vdash		 	134	\vdash		-	\vdash			Н	H	<u> </u>
37 86 136 37 137 38 88 138 39 80 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 97 147 48 98 148 99 149		13#4	-					_						04	├	 	\vdash	-	\dashv	\dashv			Н			125	 	 	├-	├─			\vdash	$\vdash \vdash$	
37 38 39 80 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 97 147 48 98 99 149	-	30		_			_		-						-		Н		\dashv	\dashv			\vdash		 		\vdash		-		-			\vdash	-
38 39 88 138 40 90 140 41 91 140 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 97 147 48 98 148 99 149			_	_	_:	_					ᆜ			86	<u> </u>		Ш	_			_		\vdash		ļ	136		 		<u> </u>	<u></u>		 		<u> </u>
39 80 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 97 147 48 98 148 99 149				_	_		\sqcup				$ \bot $			87	<u> </u>			_	_						ļ			ļ	<u> </u>		<u> </u>	·-		$oxedsymbol{oxed}$	<u>-</u>
40 90 41 91 42 93 43 94 45 95 46 96 97 147 48 98 99 149									$oxed{oxed}$						<u></u>	_									ļ	138		L			ļ			Ш	
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 97 147 48 98 99 149		39		I					L		}			89	L											139	L	Ŀ	L	_				لنا	<u> </u>
41 9 42 98 43 95 44 94 45 95 46 96 97 141 48 98 99 148 99 149			٦			\neg					\neg			90						_7	1					140	L		L	L	L	L			
42 9\$ 142 43 9\$ 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 97 147 48 98 148 99 149 149												·		9	T	ļ .									·	141									
43 95 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 97 147 3 48 98 148 99 149			\neg			\neg					\neg			92						\neg			,	ا در	[Ι_	Г			
44 94 144 45 95 145 46 96 146 97 147 48 98 148 99 149				-	-							-		93						\neg		·	315		<u> </u>					T		F		П	Į.
45		44			-	-	-		\vdash	-	ᅱ		<u>-</u>	94	1-	1		-					٣		 		 	t —	1	<u> </u>	-	\vdash		7	_
46 96 146 147 18 98 148 99 149 149							\dashv	-		-					-	-	Н	-	-			-	-			1/15	 	-	-	 	-	-	<u> </u>		
97 48 98 99 99 149	-	40					-							92	-	-	\vdash								├─	140	 		-						 -
48 98 148 2 148 2 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149	ļ	40	_	_	_				-	-	_			96	-	-			=				-				-	\vdash			-	\vdash	-	\vdash	-
99 149			ᆜ	_		_			<u> </u>		_				-		\sqcup			_	_				<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u></u>			<u> </u>	\vdash	<u> </u>
99 1150				_							_				_	L										148	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>	<u> </u>	 		\sqcup	
7 50		18		[]									_		Ш								<u> </u>	149				L			_	\sqcup	
		50								· [100].										L	150	L	L	L	L	L.	L			L